INDEX OF CLAIMS

=		I A	Non-elected Interference Appeal Objected	160634,
÷	Restricted	0	Objected	/

lm			_	;	Dat	8			٠.]	
Original 3											
jina				٤	2						
Š											
Ť	\Box	\neg				_	-		_		ĺ
1	П		_	,					_		
3	Н	-					<u> </u>			Н	
4	Н	\dashv	_				-			Н	
ड	Н		\neg							\sqcap	
ē		7	\neg			_			Ŧ		
7		\neg					<u> </u>				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\Box				-	_					
4											
11								·			
过							:				
(III	. (_	<u> </u>	
14				_	_			_			
15			_				٠		_	_	
114	Щ			_	<u>. </u>	_		<u> </u>		_	
11		\perp			_	_		<u> </u>	_	_	
18					L.		٠. ــ	<u></u>	_	-	
坩		_		·	_						
2	Ш	_			_			<u> </u>			
14		_				_	٠		<u> </u> _		
4		_		_	_	_		<u> </u>	-	-	
3		-		_		-	:		_	-	
31	-	-		-	<u>-</u>			_	-		
134		-	_	┢	├		-	_	<u></u>		١
- }}		-		Н	<u> </u>		_	 	-		
1	Н				-			i		-	
29	, 		-	T	Ι.	1		1	i		١
30				_				1	1		١
31				·			-]
32									T]].
33								:	,		Ì
34				L]	٠.	:	_	<u> </u>	
35		_	<u> </u>	L	_			-	-		ļ
38		!	<u> </u>	<u> </u>	닏	1		-	!_	ـ	
37	2	ļ	L	1_	 _			-		_	ļ
	1		-	┝				<u> </u>	-		
100	1-	-	-	├-	╂	ļ.		<u> </u>	-	··-	1
1	1	 	├-	ŀ	┼	1	-	-	<u> </u>	·	-
41		<u> </u>	 	 -	-			!		-!	4
42		-	┡	╀	-		•			-1	$\left \cdot \right $
43		-	├-	╀	┼			-	-		1
44		 -	 	-	-	4		· ! —	.	ļ	1
45		 	-	+-	+-	.	-	_	-		1
46	-	-	-	\vdash	+	Ļ.		-	-	-;	1
		-	├	+	+	ļ	-	<u>'</u> -	+-		-
45		-	╀	╁	+-		•	-	+-	· · · 	4
- 153		1_	١	1		-:-	_		1		1

Cla	lm l					Dat	8				
		1		•						П	
	Original	١									
Final	ş			Ì					l		
<u>u</u>	_	_		_		_	 	_	<u> </u>	-	H
	51	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	H
	52										L
٠	53			•							
	-54		_								
	55	\neg									
	56	\neg	•			•					
-	57				-		\vdash				
	58	-1		-	-	-	\vdash		┢		Т
_		┥	_	-	\vdash		-	-		Н	Н
	59	\dashv		-	H	-	-	_	⊢	-	-
_	60 61	\dashv	_		<u> </u>	_	┝	ŀ	-	-	-
		_		_		-		<u> </u>	⊢		-
	62	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	H	L
	63	_			_		ļ		<u> </u>	_	Ŀ
	64			L	L.	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>		L
	65			_		_	_	_		_	_
	66				<u> </u>	_	_	_	L	L.	L
	67										L.,
	68			Г				Г			Ľ
	69						Г		Г		Γ
-	70			\vdash	1	┪		-	⇈	Т	Г
_	71	-	_	\vdash	\vdash	 -	-	-	┝	\vdash	├
_				├	├	├-	├—	╂	⊢	H	┢
	72	\vdash		-	├-	⊢	├-	╀	⊢	-	⊢
	73 74	\vdash	_	 -	├-	 -	├	┼─	-	-	┝
				⊢	├-		├	⊢	-	┝	┝
<u>:</u> _	75	_	_	 -	<u> </u>	ا ٺ	├—	┼-	╀	╀	⊢
_	78	Ш	_	_	_	 	 _	-	 	┡	ŀ
_	77		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	-	-
_	78	_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	1_		┞-	
	79		L	L	_	_	_	1	<u> </u>	1_	L
	80				_	_	1_	<u> </u>	1_	┖	L
	81					_		L	Ŀ		
\sqcap	82	Γ	Γ.	Τ.			Τ.	Τ			
·	83		Γ	Г	Г	Γ	Γ	Τ	Γ		
1	84		Г	T	1	1	1	Τ	1	T	Γ
\vdash	85		·	1	1	T	1.	T	T	Τ	
一	88		Η	T	\top	1	1	1		T	T
	87	_	Т	T	\top	\top	Τ	\top	\top	1	T
-	88		1	+	+-	1-	†	+	1	1	T
\vdash	89		1-	1	+-	+	十	1	T	十	1
-	80	_	\vdash	╂	╁	╁╴	╁	+-	+-	+	✝
-	1	_	⊢	+	+-	╁	+	╁	-	╫	╁
<u>_</u>	91		$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	\perp	1_	4-	+	4	4-	4-	+
_	92	_	1_	\perp	1_	1.	1_	4	4	+	1
L	93		L	1.	_	_	_	4_	1_	4-	1
Γ	94		Γ].	Τ.			\perp		\perp	L
Г	95	T	Τ	Т	1	T	Γ	$oxed{\Box}$	$oxed{\Box}$	Ŀ	Ι
Г	96	T	Γ	1	1	T	T				I
\vdash	97	-	Τ	\top	1	\top	1	T	T	Т	T
-	98		╁	+	+	+	+	+	†	1	\top
-	99		十	+-	1	+-	+	╁╴	+	+	十
-	100]	+	+-		+-	+-	-+-	+	+-	+-

Cla	ılm			_				Da	te			_
	ह			١			1					
<u> </u>	g			ı					l			
Final	Original		l	l					l			
	101	_	-	t	_	r			t			Г
	102			t	_	l		_	t			-
<u> </u>	103		-	t		r		_	t			┪
	104	Н	┢╌	t	-	۲	-	-	t	-	_	H
	105	\vdash	-	t	_	H	\neg		t	_		H
٠.	106		\vdash	t	_	┝	┪	_	t	_		┢
	107		-	t		۲	_	_	t	_		1
	108	Н	-	ł		۲	٦	_	t	-		┝
	109		\vdash	t		H	ㅓ	-	t	-		H
_	110		\vdash	t	-	┝	-		t	-	_	-
	111	-	┝╌	1		H	\dashv	-	t	-	_	\vdash
_	112	Н	-	ł		H	┥	-	t	\dashv		┝
_	113	-	-	ł	-	┝	-	_	t	-	-	┝
	114		┝	ł	-	┝	-	H	ł	-	-	┝
-	115		-	ł		┝	_	┝	t	-		┝
	116		-	ł		H	_	┝	+	-	-	┝
	117		┝	1		┞	_	⊢	t		-	H
-	118		-	†		ŀ		-	t	_	-	┝
	119		┝	ł		H	-	-	\dagger	_	 -	┝
		-	-	1		H		-	+	_	⊢	H
_	120		┞-	1		-			1		-	-
	121		 	1	-	ŀ	_	-	+	_	⊢	┞
_	122		╀	4		ŀ		-	+	_	-	⊦
_	123 124		 	+		┞		┝	1		-	H
-	125		├-	1		┞		-	1	_	\vdash	H
_	126		├	1		ŀ	_	-	+		-	H
\vdash	127		╁	1	_	ŀ	_	-	1	-,	-	t
	128		╁	1	-	t	_	┢	1		\vdash	t
-	129	_	╁	1		t		┝	1		一	t
⊢	130		+	_	-	ł	_	┢	1		┢	t
-	131		╁		-	t	_	┪	1	_		t
\vdash	132		+		-	t	-	\vdash	1		 	+
-	133		十	-	-	t	-	┢	1			t
-	13		十		-	t	-	t	1	_		1
-	13	5	†	-	\vdash	t		T	1	۸.	Τ	T
\vdash	130		T	_		t		1	7	-	Τ	T
\vdash	13		†		Η	†	_	1	7			T
-	138	-	T	-	1	†		1	-		1	T
H	139	_	T	-	Г	†		T	1	_	1	Ť
1	140		\dagger	-	Г	†	_	1			1	T
-	14		+	-	1	+	_	1	_	\vdash	\vdash	†
-	14		+	_	-	+	_	十		\vdash	+	†
\vdash	14		+	.	1-	1	_	╁	-	┝	1	†
-	14		+	-	 	1		十	-	÷	\vdash	†
\vdash	14		+	_	-	+	_	╁	-	-	1	t
-			+	-	+-	+		╁	-	\vdash	t^-	†
-	14		+	_	-	+	_	+	_	7	+	+
-	14		+	_	+	4	_	+	-	-	+-	\dagger
\vdash	14		+	_	-	4	_	+	_	-	+	+
	14	9_	4	_	1_	4	_	4	_	-	+-	+

-- ST AVAILABLE COPY